

**ПРОЕКТ «ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В  
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН ГОРОДСКОГО ОКРУГА  
ЩЕЛКОВО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПРИМЕНИТЕЛЬНО К НАСЕЛЕННОМУ ПУНКТУ  
Д. СОКОЛОВО**

---

Приложение

Сведения о границах населенных пунктов (в том числе границах образуемых населенных пунктов), входящих в состав городского округа Щелково, которые должны содержать графическое описание местоположения границ населенных пунктов, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости на часть территории (применительно к населенному пункту д. Соколово).

**1-ЭТАП**

Материалы по обоснованию проекта генерального плана.  
Положение о территориальном планировании

2023



Государственное автономное учреждение Московской области  
**«Научно-исследовательский и проектный институт градостроительства»**  
(ГАУ МО «НИиПИ градостроительства»)

143960, Московская область, г. Реутов, проспект Мира, д. 57, помещение III, тел: +7 (495) 242 77 07,  
[niipi@mosreg.ru](mailto:niipi@mosreg.ru)

Договор от 18.10.2023  
№ 179-2023

**ПРОЕКТ**  
**«ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН**  
**ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЩЕЛКОВО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**  
**ПРИМЕНительно К НАСЕЛЕННОМУ ПУНКТУ**  
**Д. СОКОЛОВО»**

**ПРИЛОЖЕНИЕ К ПОЛОЖЕНИЮ**

Сведения о границах населенных пунктов (в том числе границах образуемых населенных пунктов), входящих в состав городского округа Щёлково, которые должны содержать графическое описание местоположения границ населенных пунктов, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости (применительно к населенному пункту д. Соколово).

**1-ЭТАП**

Материалы по обоснованию проекта генерального плана.  
Положение о территориальном планировании

Руководитель ЦОГД

П.С. Богачёв

Начальник ОПГП

Н.В. Макаров

Начальник ОИТСПД

Н.В. Хирина

2023

ФИО, подпись и дата визирующего Техотделом

Взамен Арх. №

ФИО, подпись и дата

Архив. № подл

## **СОДЕРЖАНИЕ**

1. ГРАНИЦЫ НАСЕЛЁННЫХ ПУНКТОВ, ВХОДЯЩИЕ В СОСТАВ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЩЁЛКОВО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К НАСЕЛЕННОМУ ПУНКТУ Д. СОКОЛОВО .....	3
2. ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ Д. СОКОЛОВО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЩЁЛКОВО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ .....	4

# **1. ГРАНИЦЫ НАСЕЛЁННЫХ ПУНКТОВ, ВХОДЯЩИЕ В СОСТАВ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЩЁЛКОВО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К НАСЕЛЕННОМУ ПУНКТУ Д. СОКОЛОВО**

Населенный пункт д. Соколово образован в составе городского округа Щёлково Московской области в соответствии с Законом Московской области от 22.03.2019 № 34/2019-ОЗ «О границе городского округа Щёлково».

Границы населенного пункта д. Соколово городского округа Щёлково Московской области утверждены в Генеральном плане городского округа Щёлково Московской области утвержденным решением Совета депутатов городского округа Щёлково Московской области от 20.10.2021 № 218/35-69-НПА «Об утверждении Генерального плана городского округа Щёлково Московской области». Решение Совета депутатов городского округа Щёлково от 29.03.2023 № 508/60-137-НПА «Об утверждении внесения изменений в генеральный план Городского округа Щёлково Московской области в части карты границ населенных пунктов».

Граница городского округа Щёлково утверждена Законом Московской области от 22.03.2019 № 34/2019-ОЗ «О границе городского округа Щёлково».

В границах городского округа Щёлково находится 80 населённых пунктов.

Площадь территории городского округа Щёлково составляет 62 149 га.

Границы населённых пунктов, входящих в состав городского округа Щёлково Московской области применительно к д. Соколово определены в соответствии с требованиями Земельного кодекса Российской Федерации, в том числе ст. 83 ч. 2: «Границы городских, сельских населённых пунктов отделяют земли населённых пунктов от земель иных категорий. Границы городских, сельских населённых пунктов не могут пересекать границы муниципальных образований или выходить за их границы, а также пересекать границы земельных участков, предоставленных гражданам или юридическим лицам», а также с учётом:

- границ земельных участков и их категорий, сведения о которых содержатся в государственном кадастре недвижимости;

- перспективного развития населенных пунктов, предусмотренного генеральным планом;

- границы городского округа Щёлково;

- границ сложившейся территории застройки;

Внесением изменений в генеральный план Городского округа Щёлково Московской области применительно к населенному пункту д. Соколово предусмотрено изменение граница населенного пункта:

- включение в границы населенного пункта д. Соколово земельных участков с кадастровыми номерами 50:14:0040327:661, 50:14:0000000:157998, 50:14:0000000:157997. Общей площадью - 3,6622 га.

**2. ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ  
Д. СОКОЛОВО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЩЁЛКОВО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

<b>ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ</b> <b>местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо</b> <b>охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования</b> <b>территории</b> <b>деревня Соколово</b>		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))		
<b>Раздел 1</b>		
<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение объекта	Московская область, городской округ Щёлково
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	987188 кв. м ± 348 кв. м
3.	Иные характеристики объекта	

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-50, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	479594.20	2227738.51	Картометрический	0,1	-
2	479585.24	2227747.00	Картометрический	0,1	-
3	479581.33	2227741.04	Картометрический	0,1	-
4	479458.73	2227850.97	Картометрический	0,1	-
5	479418.87	2227881.23	Картометрический	0,1	-
6	479673.49	2228229.28	Картометрический	0,1	-
7	479671.50	2228278.49	Картометрический	0,1	-
8	479596.16	2228437.12	Картометрический	0,1	-
9	479518.17	2228505.07	Картометрический	0,1	-
10	479540.89	2228542.02	Картометрический	0,1	-
11	479535.67	2228551.93	Картометрический	0,1	-
12	479536.24	2228552.88	Картометрический	0,1	-
13	479507.96	2228594.69	Картометрический	0,1	-
14	479483.98	2228627.91	Картометрический	0,1	-
15	479424.30	2228709.62	Картометрический	0,1	-
16	479378.15	2228756.59	Картометрический	0,1	-
17	479381.61	2228761.24	Картометрический	0,1	-
18	479384.69	2228765.38	Картометрический	0,1	-
19	479388.88	2228771.02	Картометрический	0,1	-
20	479383.20	2228775.65	Картометрический	0,1	-
21	479382.69	2228776.08	Картометрический	0,1	-
22	479397.91	2228790.02	Картометрический	0,1	-
23	479405.06	2228791.87	Картометрический	0,1	-
24	479451.17	2228866.76	Картометрический	0,1	-
25	479460.70	2228882.26	Картометрический	0,1	-
26	479766.17	2229378.54	Картометрический	0,1	-
27	479782.83	2229404.75	Картометрический	0,1	-
28	479929.83	2229129.28	Картометрический	0,1	-
29	480032.64	2228930.88	Картометрический	0,1	-
30	480122.54	2228729.20	Картометрический	0,1	-
31	480160.49	2228696.10	Картометрический	0,1	-
32	480215.34	2228583.56	Картометрический	0,1	-
33	480181.28	2228534.56	Картометрический	0,1	-
34	480167.87	2228517.92	Картометрический	0,1	-
35	480147.39	2228491.83	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
36	480072.02	2228396.72	Картометрический	0,1	-
37	480070.99	2228395.44	Картометрический	0,1	-
38	480061.08	2228383.08	Картометрический	0,1	-
39	480032.82	2228347.26	Картометрический	0,1	-
40	480026.06	2228338.29	Картометрический	0,1	-
41	480018.93	2228328.82	Картометрический	0,1	-
42	480007.20	2228311.62	Картометрический	0,1	-
43	480006.95	2228311.03	Картометрический	0,1	-
44	480004.52	2228308.01	Картометрический	0,1	-
45	479994.19	2228294.68	Картометрический	0,1	-
46	479987.45	2228299.84	Картометрический	0,1	-
47	479985.52	2228297.30	Картометрический	0,1	-
48	479990.72	2228293.21	Картометрический	0,1	-
49	479976.55	2228274.94	Картометрический	0,1	-
50	479969.11	2228263.42	Картометрический	0,1	-
51	479961.26	2228253.48	Картометрический	0,1	-
52	479950.33	2228239.45	Картометрический	0,1	-
53	479932.47	2228215.28	Картометрический	0,1	-
54	479924.96	2228205.79	Картометрический	0,1	-
55	479917.25	2228193.39	Картометрический	0,1	-
56	479904.81	2228176.29	Картометрический	0,1	-
57	479891.27	2228157.53	Картометрический	0,1	-
58	479876.79	2228136.40	Картометрический	0,1	-
59	479865.12	2228118.94	Картометрический	0,1	-
60	479849.66	2228096.62	Картометрический	0,1	-
61	479834.36	2228074.54	Картометрический	0,1	-
62	479820.30	2228055.22	Картометрический	0,1	-
63	479806.46	2228036.64	Картометрический	0,1	-
64	479792.35	2228016.98	Картометрический	0,1	-
65	479776.46	2227994.39	Картометрический	0,1	-
66	479764.16	2227974.96	Картометрический	0,1	-
67	479753.08	2227959.77	Картометрический	0,1	-
68	479746.33	2227949.56	Картометрический	0,1	-
69	479742.47	2227943.17	Картометрический	0,1	-
70	479739.93	2227939.95	Картометрический	0,1	-
71	479727.30	2227921.67	Картометрический	0,1	-
72	479718.17	2227907.75	Картометрический	0,1	-
73	479714.97	2227903.39	Картометрический	0,1	-
74	479672.13	2227846.03	Картометрический	0,1	-
75	479658.73	2227826.76	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	479649.94	2227814.83	Картометрический	0,1	-
77	479644.92	2227808.29	Картометрический	0,1	-
78	479631.79	2227791.01	Картометрический	0,1	-
79	479619.17	2227773.73	Картометрический	0,1	-
80	479615.25	2227768.18	Картометрический	0,1	-
81	479606.55	2227756.84	Картометрический	0,1	-
82	479603.56	2227752.88	Картометрический	0,1	-
1	479594.20	2227738.51	Картометрический	0,1	-
83	479822.62	2227432.81	Картометрический	0,1	-
84	479719.25	2227505.18	Картометрический	0,1	-
85	479718.40	2227514.15	Картометрический	0,1	-
86	479767.85	2227589.42	Картометрический	0,1	-
87	479678.91	2227646.58	Картометрический	0,1	-
88	479600.47	2227686.30	Картометрический	0,1	-
89	479608.47	2227698.55	Картометрический	0,1	-
90	479595.29	2227705.85	Картометрический	0,1	-
91	479602.76	2227719.36	Картометрический	0,1	-
92	479616.70	2227739.04	Картометрический	0,1	-
93	479635.71	2227766.57	Картометрический	0,1	-
94	479641.19	2227774.07	Картометрический	0,1	-
95	479648.77	2227784.79	Картометрический	0,1	-
96	479689.87	2227841.66	Картометрический	0,1	-
97	479692.28	2227844.55	Картометрический	0,1	-
98	479702.96	2227859.59	Картометрический	0,1	-
99	479704.65	2227862.03	Картометрический	0,1	-
100	479728.75	2227894.31	Картометрический	0,1	-
101	479744.05	2227917.70	Картометрический	0,1	-
102	479753.79	2227931.43	Картометрический	0,1	-
103	479763.44	2227946.01	Картометрический	0,1	-
104	479775.57	2227965.04	Картометрический	0,1	-
105	479787.98	2227981.69	Картометрический	0,1	-
106	479796.57	2227993.30	Картометрический	0,1	-
107	479803.04	2228002.06	Картометрический	0,1	-
108	479819.17	2228022.96	Картометрический	0,1	-
109	479820.91	2228021.72	Картометрический	0,1	-
110	479837.42	2228045.42	Картометрический	0,1	-
111	479827.25	2228052.82	Картометрический	0,1	-
112	479837.22	2228068.01	Картометрический	0,1	-
113	479842.17	2228075.13	Картометрический	0,1	-
114	479846.60	2228081.49	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
115	479851.56	2228088.61	Картометрический	0,1	-
116	479861.96	2228081.40	Картометрический	0,1	-
117	479864.82	2228086.54	Картометрический	0,1	-
118	479872.31	2228096.22	Картометрический	0,1	-
119	479886.59	2228116.63	Картометрический	0,1	-
120	479891.75	2228123.38	Картометрический	0,1	-
121	479893.11	2228125.37	Картометрический	0,1	-
122	479900.88	2228136.01	Картометрический	0,1	-
123	479901.59	2228135.56	Картометрический	0,1	-
124	479918.29	2228158.17	Картометрический	0,1	-
125	479935.94	2228182.53	Картометрический	0,1	-
126	479945.43	2228175.70	Картометрический	0,1	-
127	479948.64	2228180.25	Картометрический	0,1	-
128	479952.46	2228177.10	Картометрический	0,1	-
129	480116.72	2228395.35	Картометрический	0,1	-
130	480105.84	2228403.68	Картометрический	0,1	-
131	480116.13	2228419.55	Картометрический	0,1	-
132	480129.39	2228440.32	Картометрический	0,1	-
133	480131.50	2228443.92	Картометрический	0,1	-
134	480142.13	2228461.34	Картометрический	0,1	-
135	480146.39	2228466.62	Картометрический	0,1	-
136	480150.16	2228471.23	Картометрический	0,1	-
137	480225.31	2228569.19	Картометрический	0,1	-
138	480285.29	2228455.58	Картометрический	0,1	-
139	480299.37	2228427.61	Картометрический	0,1	-
140	480289.22	2228423.77	Картометрический	0,1	-
141	480278.18	2228418.39	Картометрический	0,1	-
142	480285.85	2228406.82	Картометрический	0,1	-
143	480278.73	2228400.75	Картометрический	0,1	-
144	480280.59	2228390.81	Картометрический	0,1	-
145	480284.70	2228385.15	Картометрический	0,1	-
146	480314.56	2228336.45	Картометрический	0,1	-
147	480326.49	2228314.43	Картометрический	0,1	-
148	480334.42	2228298.75	Картометрический	0,1	-
149	480281.20	2228261.28	Картометрический	0,1	-
150	480273.74	2228266.67	Картометрический	0,1	-
151	480264.66	2228273.23	Картометрический	0,1	-
152	480264.55	2228273.01	Картометрический	0,1	-
153	480232.37	2228206.30	Картометрический	0,1	-
154	480223.32	2228210.21	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
155	480217.91	2228202.70	Картометрический	0,1	-
156	480189.99	2228220.51	Картометрический	0,1	-
157	480187.97	2228221.32	Картометрический	0,1	-
158	480186.47	2228222.37	Картометрический	0,1	-
159	480171.84	2228232.55	Картометрический	0,1	-
160	480150.30	2228241.75	Картометрический	0,1	-
161	480150.18	2228241.79	Картометрический	0,1	-
162	480148.46	2228238.09	Картометрический	0,1	-
163	480157.48	2228231.30	Картометрический	0,1	-
164	480140.24	2228211.04	Картометрический	0,1	-
165	480129.85	2228220.06	Картометрический	0,1	-
166	480084.46	2228160.57	Картометрический	0,1	-
167	480091.51	2228155.54	Картометрический	0,1	-
168	480077.62	2228135.89	Картометрический	0,1	-
169	480079.77	2228134.36	Картометрический	0,1	-
170	480078.16	2228132.01	Картометрический	0,1	-
171	480075.18	2228128.51	Картометрический	0,1	-
172	480069.55	2228121.48	Картометрический	0,1	-
173	480060.44	2228128.86	Картометрический	0,1	-
174	480047.05	2228109.23	Картометрический	0,1	-
175	480049.82	2228107.28	Картометрический	0,1	-
176	480043.47	2228098.19	Картометрический	0,1	-
177	480042.84	2228096.86	Картометрический	0,1	-
178	480035.80	2228087.17	Картометрический	0,1	-
179	480032.67	2228084.80	Картометрический	0,1	-
180	480035.19	2228082.56	Картометрический	0,1	-
181	480031.36	2228077.90	Картометрический	0,1	-
182	480029.63	2228075.47	Картометрический	0,1	-
183	480023.22	2228080.31	Картометрический	0,1	-
184	480023.13	2228080.19	Картометрический	0,1	-
185	480017.02	2228072.19	Картометрический	0,1	-
186	480000.87	2228051.04	Картометрический	0,1	-
187	480000.88	2228051.04	Картометрический	0,1	-
188	480005.93	2228047.73	Картометрический	0,1	-
189	480006.98	2228043.66	Картометрический	0,1	-
190	479997.77	2228032.12	Картометрический	0,1	-
191	479984.81	2228015.85	Картометрический	0,1	-
192	480297.59	2227788.10	Картометрический	0,1	-
193	480070.62	2227479.99	Картометрический	0,1	-
194	479922.07	2227542.82	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
83	479822.62	2227432.81	Картометрический	0,1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	